Issue	Classification

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination							
10/607,982	LIU, YUE							
Examiner	Art Unit							
Bernard E. Souw	2881							

		IS	SUE CI	_ASSII	-ICATIC)N								
ORI	IGINAL		CROSS REFERENCE(S)											
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
385	94	385	88	89	90	91	92	93	94					
INTERNATIONA	L CLASSIFICATION	257	431	432	433	434	678	680	690					
3 0 2 B	6/36	257	693	703	704	705	706							
G 0 2 B	6/42	438	106	107	116	121	122	123	124					
H 0 1 L	21/00	438	125	128	129									
	1													
	J													
Bernard E. S (Assista	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	26/2005 e)		·····///	AN R. LEE	Total Claims Allowed: 22								
Directive	Bell 5	ر کاله(Date)		:::::/:::/::::/	PATENT E GY CENTER	O.G. O.G Print Claim(s) Print F								

◯ Claims renumbered in the same order as presented by applicant							☐ CPA ☐ T.I] T.D.		☐ R.1.47							
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31			61			91			121			151			181
2	2			32			62			92			122			152			182
	-3-			33			63	•	·	93			123			153			183
3	4			34			64			94			124			154			184
4	5			35			65			95			125			155			185
5	6			36			66			96	-		126			156			186
6	7			37			67			97			127			157			187
7	8			38			68			98			128			158			188
8	9			39			69			99			129			159			189
9	10			40			70			100			130			160			190
10	11			41			71			101			131			161			191
	-12			42			72			102			132		·	162			192
11	13			43			73			103			. 133			163			193
12	14		<u> </u>	44			74			104			134			164			194
13	15			45			75			105			135			165			195
14	16			46			76			106			136			166			196
15	17			47			77			107			137			167			197
16	18			48			78			108			138	į		168			198
17	19			49			79			109			139	•		169			199
18	20_			50			80			110			140		•	170			200
19	21			51			81			111			141			171			201
20	22			52			82			112			142			172			202
21	23			53			83			113			143			173			203
22	24			54			84			114			144			174			204
	25			55			85		•	115			145			175			205
	26			56	6		86			116			146			176			206
	27			57			87			117			147			177			207
	28			58			88			118			148			178			208
	29			59			89			119		7-11	149			179		1.7 0	209
	30			60			90			120			150			180			210